

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No

PCT/EP2004/007797

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
IPC 7 H01H47/00 F16P3/00

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)

IPC 7 H01H F16P

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	DE 100 11 211 A (PILZ GMBH & CO) 20 September 2001 (2001-09-20) column 6, line 45 - column 7, line 6; figure 3 -----	1-5, 9, 11-15, 18, 19
Y	US 2002/130557 A1 (DICKHOFF ROLF) 19 September 2002 (2002-09-19) paragraphs '0044! - '0049!; figures 1,2 -----	1-5, 9, 11-15, 18, 19
Y	DE 197 15 098 A (SCHNEIDER ELECTRIC GMBH) 15 October 1998 (1998-10-15) column 5, lines 34-61; figure 3 -----	1-5, 9, 11-15, 18, 19



Further documents are listed in the continuation of box C.



Patent family members are listed in annex.

* Special categories of cited documents :

- *A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance
- *E* earlier document but published on or after the international filing date
- *L* document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)
- *O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means
- *P* document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed

- *T* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention
- *X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone
- *Y* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.
- * & * document member of the same patent family

Date of the actual completion of the international search

8 October 2004

Date of mailing of the international search report

18/10/2004

Name and mailing address of the ISA

European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL - 2280 HV Rijswijk
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax: (+31-70) 340-3016

Authorized officer

Glamann, C

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

national Application No

PCT/EP2004/007797

Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)	Publication date
DE 10011211 A	20-09-2001	DE 10011211 A1 AT 257293 T AU 4244901 A DE 50101265 D1 WO 0167610 A1 EP 1262021 A1 JP 2003528495 T US 2003011250 A1	20-09-2001 15-01-2004 17-09-2001 05-02-2004 13-09-2001 04-12-2002 24-09-2003 16-01-2003
US 2002130557 A1	19-09-2002	DE 19954460 A1 AT 268053 T AU 1027401 A WO 0137302 A1 EP 1228519 A1 JP 2003514361 T	20-09-2001 15-06-2004 30-05-2001 25-05-2001 07-08-2002 15-04-2003
DE 19715098 A	15-10-1998	DE 19715098 A1 EP 0874383 A2 JP 10318492 A US 5999395 A	15-10-1998 28-10-1998 04-12-1998 07-12-1999

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 H01H47/00 F16P3/00		
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK		
B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierte Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 H01H F16P		
Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen		
Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, WPI Data		
C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Y	DE 100 11 211 A (PILZ GMBH & CO) 20. September 2001 (2001-09-20) Spalte 6, Zeile 45 - Spalte 7, Zeile 6; Abbildung 3 -----	1-5,9, 11-15, 18,19
Y	US 2002/130557 A1 (DICKHOFF ROLF) 19. September 2002 (2002-09-19) Absätze '0044! - '0049!; Abbildungen 1,2 -----	1-5,9, 11-15, 18,19
Y	DE 197 15 098 A (SCHNEIDER ELECTRIC GMBH) 15. Oktober 1998 (1998-10-15) Spalte 5, Zeilen 34-61; Abbildung 3 -----	1-5,9, 11-15, 18,19
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <input type="checkbox"/> Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen </div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> Siehe Anhang Patentfamilie </div> </div>		
<div style="display: flex;"> <div style="flex: 1;"> <p>* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :</p> <p>*A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist</p> <p>*E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist</p> <p>*L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)</p> <p>*O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht</p> <p>*P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist</p> </div> <div style="flex: 1;"> <p>*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist</p> <p>*X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden</p> <p>*Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist</p> <p>*Z* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist</p> </div> </div>		
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche		Absenddatum des internationalen Recherchenberichts
8. Oktober 2004		18/10/2004
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016		Bevollmächtigter Bediensteter Glaman, C

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

nationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/007797

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument			Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
DE 10011211	A	20-09-2001	DE	10011211 A1			20-09-2001	
			AT	257293 T			15-01-2004	
			AU	4244901 A			17-09-2001	
			DE	50101265 D1			05-02-2004	
			WO	0167610 A1			13-09-2001	
			EP	1262021 A1			04-12-2002	
			JP	2003528495 T			24-09-2003	
			US	2003011250 A1			16-01-2003	
<hr/>								
US 2002130557	A1	19-09-2002	DE	19954460 A1			20-09-2001	
			AT	268053 T			15-06-2004	
			AU	1027401 A			30-05-2001	
			WO	0137302 A1			25-05-2001	
			EP	1228519 A1			07-08-2002	
			JP	2003514361 T			15-04-2003	
<hr/>								
DE 19715098	A	15-10-1998	DE	19715098 A1			15-10-1998	
			EP	0874383 A2			28-10-1998	
			JP	10318492 A			04-12-1998	
			US	5999395 A			07-12-1999	
<hr/>								